

Un Chico Abandonado, de 8 Años, Camino Desde Saavedra Hasta el Kilometro Tres

LO RECOGIERON OPERARIOS DEL FERROCARRIL CENTRAL CORDOBA



Rodeado por un grupo de curiosos

Una mañana el camión que se dirigía a Saavedra, a la capital, llegó a un kilómetro número 3 del ferrocarril central Córdoba, donde se encontró a una singular espectáculo. Un amplio círculo de trabajadores del ferrocarril rodeaba a un niño de ocho años, de aspecto enfermizo, que se encontraba en el suelo, rodeado por un grupo de curiosos. El niño, que se llamaba Juan Carlos Ramo, había sido abandonado por su padre, Juan Carlos Ramo, en el kilómetro número 3 del ferrocarril central Córdoba, donde se encontraba en el suelo, rodeado por un grupo de curiosos.

Los operarios interrogaron al niño, pero éste no respondió a las preguntas. Los operarios, que se llamaban Juan Carlos Ramo, lo llevaron al hospital de Saavedra, donde se encontraba en el suelo, rodeado por un grupo de curiosos. Los operarios, que se llamaban Juan Carlos Ramo, lo llevaron al hospital de Saavedra, donde se encontraba en el suelo, rodeado por un grupo de curiosos.

Los operarios, que se llamaban Juan Carlos Ramo, lo llevaron al hospital de Saavedra, donde se encontraba en el suelo, rodeado por un grupo de curiosos. Los operarios, que se llamaban Juan Carlos Ramo, lo llevaron al hospital de Saavedra, donde se encontraba en el suelo, rodeado por un grupo de curiosos.

Los operarios, que se llamaban Juan Carlos Ramo, lo llevaron al hospital de Saavedra, donde se encontraba en el suelo, rodeado por un grupo de curiosos. Los operarios, que se llamaban Juan Carlos Ramo, lo llevaron al hospital de Saavedra, donde se encontraba en el suelo, rodeado por un grupo de curiosos.

Los operarios, que se llamaban Juan Carlos Ramo, lo llevaron al hospital de Saavedra, donde se encontraba en el suelo, rodeado por un grupo de curiosos. Los operarios, que se llamaban Juan Carlos Ramo, lo llevaron al hospital de Saavedra, donde se encontraba en el suelo, rodeado por un grupo de curiosos.

Los operarios, que se llamaban Juan Carlos Ramo, lo llevaron al hospital de Saavedra, donde se encontraba en el suelo, rodeado por un grupo de curiosos. Los operarios, que se llamaban Juan Carlos Ramo, lo llevaron al hospital de Saavedra, donde se encontraba en el suelo, rodeado por un grupo de curiosos.

Los operarios, que se llamaban Juan Carlos Ramo, lo llevaron al hospital de Saavedra, donde se encontraba en el suelo, rodeado por un grupo de curiosos. Los operarios, que se llamaban Juan Carlos Ramo, lo llevaron al hospital de Saavedra, donde se encontraba en el suelo, rodeado por un grupo de curiosos.

Los operarios, que se llamaban Juan Carlos Ramo, lo llevaron al hospital de Saavedra, donde se encontraba en el suelo, rodeado por un grupo de curiosos. Los operarios, que se llamaban Juan Carlos Ramo, lo llevaron al hospital de Saavedra, donde se encontraba en el suelo, rodeado por un grupo de curiosos.

Los operarios, que se llamaban Juan Carlos Ramo, lo llevaron al hospital de Saavedra, donde se encontraba en el suelo, rodeado por un grupo de curiosos. Los operarios, que se llamaban Juan Carlos Ramo, lo llevaron al hospital de Saavedra, donde se encontraba en el suelo, rodeado por un grupo de curiosos.

¿Quién es Este?

Se trata de un personaje de la vida social, que se llama Juan Carlos Ramo. Se trata de un personaje de la vida social, que se llama Juan Carlos Ramo. Se trata de un personaje de la vida social, que se llama Juan Carlos Ramo.

Se trata de un personaje de la vida social, que se llama Juan Carlos Ramo. Se trata de un personaje de la vida social, que se llama Juan Carlos Ramo. Se trata de un personaje de la vida social, que se llama Juan Carlos Ramo.

Se trata de un personaje de la vida social, que se llama Juan Carlos Ramo. Se trata de un personaje de la vida social, que se llama Juan Carlos Ramo. Se trata de un personaje de la vida social, que se llama Juan Carlos Ramo.

Se trata de un personaje de la vida social, que se llama Juan Carlos Ramo. Se trata de un personaje de la vida social, que se llama Juan Carlos Ramo. Se trata de un personaje de la vida social, que se llama Juan Carlos Ramo.

Se trata de un personaje de la vida social, que se llama Juan Carlos Ramo. Se trata de un personaje de la vida social, que se llama Juan Carlos Ramo. Se trata de un personaje de la vida social, que se llama Juan Carlos Ramo.

Se trata de un personaje de la vida social, que se llama Juan Carlos Ramo. Se trata de un personaje de la vida social, que se llama Juan Carlos Ramo. Se trata de un personaje de la vida social, que se llama Juan Carlos Ramo.

Se trata de un personaje de la vida social, que se llama Juan Carlos Ramo. Se trata de un personaje de la vida social, que se llama Juan Carlos Ramo. Se trata de un personaje de la vida social, que se llama Juan Carlos Ramo.

Se trata de un personaje de la vida social, que se llama Juan Carlos Ramo. Se trata de un personaje de la vida social, que se llama Juan Carlos Ramo. Se trata de un personaje de la vida social, que se llama Juan Carlos Ramo.

Se trata de un personaje de la vida social, que se llama Juan Carlos Ramo. Se trata de un personaje de la vida social, que se llama Juan Carlos Ramo. Se trata de un personaje de la vida social, que se llama Juan Carlos Ramo.

Se trata de un personaje de la vida social, que se llama Juan Carlos Ramo. Se trata de un personaje de la vida social, que se llama Juan Carlos Ramo. Se trata de un personaje de la vida social, que se llama Juan Carlos Ramo.

Se trata de un personaje de la vida social, que se llama Juan Carlos Ramo. Se trata de un personaje de la vida social, que se llama Juan Carlos Ramo. Se trata de un personaje de la vida social, que se llama Juan Carlos Ramo.

Se trata de un personaje de la vida social, que se llama Juan Carlos Ramo. Se trata de un personaje de la vida social, que se llama Juan Carlos Ramo. Se trata de un personaje de la vida social, que se llama Juan Carlos Ramo.

Se trata de un personaje de la vida social, que se llama Juan Carlos Ramo. Se trata de un personaje de la vida social, que se llama Juan Carlos Ramo. Se trata de un personaje de la vida social, que se llama Juan Carlos Ramo.

VENDRA BERARD G. SHAW

Gestorará su Viaje a la Asociación Argentina de Cultura Inglesa en Bs. Aires

OTRAS FIGURAS

Extensión de cultura inglesa Buenos Aires cuenta desde hace mucho tiempo con una nueva y muy importante institución cultural; que se llama la Asociación Argentina de Cultura Inglesa. Esta nueva institución a la que nos referimos, tiene por objeto la extensión de la cultura inglesa en la ciudad de Buenos Aires. Su fin es organizar por sí misma, o en colaboración con otras instituciones, cursos, conferencias, exposiciones, etc., que permitan a los argentinos conocer y apreciar la cultura inglesa.

Con motivo de la celebración de una conferencia del señor Shaw, sobre la personalidad del autor de la obra "The Great Gatsby", el señor Shaw, que se llama Juan Carlos Ramo, lo llevaron al hospital de Saavedra, donde se encontraba en el suelo, rodeado por un grupo de curiosos.

Con motivo de la celebración de una conferencia del señor Shaw, sobre la personalidad del autor de la obra "The Great Gatsby", el señor Shaw, que se llama Juan Carlos Ramo, lo llevaron al hospital de Saavedra, donde se encontraba en el suelo, rodeado por un grupo de curiosos.

Con motivo de la celebración de una conferencia del señor Shaw, sobre la personalidad del autor de la obra "The Great Gatsby", el señor Shaw, que se llama Juan Carlos Ramo, lo llevaron al hospital de Saavedra, donde se encontraba en el suelo, rodeado por un grupo de curiosos.

Con motivo de la celebración de una conferencia del señor Shaw, sobre la personalidad del autor de la obra "The Great Gatsby", el señor Shaw, que se llama Juan Carlos Ramo, lo llevaron al hospital de Saavedra, donde se encontraba en el suelo, rodeado por un grupo de curiosos.

Con motivo de la celebración de una conferencia del señor Shaw, sobre la personalidad del autor de la obra "The Great Gatsby", el señor Shaw, que se llama Juan Carlos Ramo, lo llevaron al hospital de Saavedra, donde se encontraba en el suelo, rodeado por un grupo de curiosos.

Con motivo de la celebración de una conferencia del señor Shaw, sobre la personalidad del autor de la obra "The Great Gatsby", el señor Shaw, que se llama Juan Carlos Ramo, lo llevaron al hospital de Saavedra, donde se encontraba en el suelo, rodeado por un grupo de curiosos.

Con motivo de la celebración de una conferencia del señor Shaw, sobre la personalidad del autor de la obra "The Great Gatsby", el señor Shaw, que se llama Juan Carlos Ramo, lo llevaron al hospital de Saavedra, donde se encontraba en el suelo, rodeado por un grupo de curiosos.

Con motivo de la celebración de una conferencia del señor Shaw, sobre la personalidad del autor de la obra "The Great Gatsby", el señor Shaw, que se llama Juan Carlos Ramo, lo llevaron al hospital de Saavedra, donde se encontraba en el suelo, rodeado por un grupo de curiosos.

Con motivo de la celebración de una conferencia del señor Shaw, sobre la personalidad del autor de la obra "The Great Gatsby", el señor Shaw, que se llama Juan Carlos Ramo, lo llevaron al hospital de Saavedra, donde se encontraba en el suelo, rodeado por un grupo de curiosos.

Con motivo de la celebración de una conferencia del señor Shaw, sobre la personalidad del autor de la obra "The Great Gatsby", el señor Shaw, que se llama Juan Carlos Ramo, lo llevaron al hospital de Saavedra, donde se encontraba en el suelo, rodeado por un grupo de curiosos.

Con motivo de la celebración de una conferencia del señor Shaw, sobre la personalidad del autor de la obra "The Great Gatsby", el señor Shaw, que se llama Juan Carlos Ramo, lo llevaron al hospital de Saavedra, donde se encontraba en el suelo, rodeado por un grupo de curiosos.

Otro Colapso del Proceso Ray

El juez Pardo se da un último larguero y melancólico colapso en el proceso Ray. Profeta de la revolución dada por la Cámara correspondiente a la medida "disciplinaria" impuesta por el fantástico magistrado platense al fiscal doctor Estigarribia, el doctor Ray, que se llama Juan Carlos Ramo, lo llevaron al hospital de Saavedra, donde se encontraba en el suelo, rodeado por un grupo de curiosos.

El juez Pardo se da un último larguero y melancólico colapso en el proceso Ray. Profeta de la revolución dada por la Cámara correspondiente a la medida "disciplinaria" impuesta por el fantástico magistrado platense al fiscal doctor Estigarribia, el doctor Ray, que se llama Juan Carlos Ramo, lo llevaron al hospital de Saavedra, donde se encontraba en el suelo, rodeado por un grupo de curiosos.

El juez Pardo se da un último larguero y melancólico colapso en el proceso Ray. Profeta de la revolución dada por la Cámara correspondiente a la medida "disciplinaria" impuesta por el fantástico magistrado platense al fiscal doctor Estigarribia, el doctor Ray, que se llama Juan Carlos Ramo, lo llevaron al hospital de Saavedra, donde se encontraba en el suelo, rodeado por un grupo de curiosos.

El juez Pardo se da un último larguero y melancólico colapso en el proceso Ray. Profeta de la revolución dada por la Cámara correspondiente a la medida "disciplinaria" impuesta por el fantástico magistrado platense al fiscal doctor Estigarribia, el doctor Ray, que se llama Juan Carlos Ramo, lo llevaron al hospital de Saavedra, donde se encontraba en el suelo, rodeado por un grupo de curiosos.

El juez Pardo se da un último larguero y melancólico colapso en el proceso Ray. Profeta de la revolución dada por la Cámara correspondiente a la medida "disciplinaria" impuesta por el fantástico magistrado platense al fiscal doctor Estigarribia, el doctor Ray, que se llama Juan Carlos Ramo, lo llevaron al hospital de Saavedra, donde se encontraba en el suelo, rodeado por un grupo de curiosos.

El juez Pardo se da un último larguero y melancólico colapso en el proceso Ray. Profeta de la revolución dada por la Cámara correspondiente a la medida "disciplinaria" impuesta por el fantástico magistrado platense al fiscal doctor Estigarribia, el doctor Ray, que se llama Juan Carlos Ramo, lo llevaron al hospital de Saavedra, donde se encontraba en el suelo, rodeado por un grupo de curiosos.

El juez Pardo se da un último larguero y melancólico colapso en el proceso Ray. Profeta de la revolución dada por la Cámara correspondiente a la medida "disciplinaria" impuesta por el fantástico magistrado platense al fiscal doctor Estigarribia, el doctor Ray, que se llama Juan Carlos Ramo, lo llevaron al hospital de Saavedra, donde se encontraba en el suelo, rodeado por un grupo de curiosos.

El juez Pardo se da un último larguero y melancólico colapso en el proceso Ray. Profeta de la revolución dada por la Cámara correspondiente a la medida "disciplinaria" impuesta por el fantástico magistrado platense al fiscal doctor Estigarribia, el doctor Ray, que se llama Juan Carlos Ramo, lo llevaron al hospital de Saavedra, donde se encontraba en el suelo, rodeado por un grupo de curiosos.

El juez Pardo se da un último larguero y melancólico colapso en el proceso Ray. Profeta de la revolución dada por la Cámara correspondiente a la medida "disciplinaria" impuesta por el fantástico magistrado platense al fiscal doctor Estigarribia, el doctor Ray, que se llama Juan Carlos Ramo, lo llevaron al hospital de Saavedra, donde se encontraba en el suelo, rodeado por un grupo de curiosos.

El juez Pardo se da un último larguero y melancólico colapso en el proceso Ray. Profeta de la revolución dada por la Cámara correspondiente a la medida "disciplinaria" impuesta por el fantástico magistrado platense al fiscal doctor Estigarribia, el doctor Ray, que se llama Juan Carlos Ramo, lo llevaron al hospital de Saavedra, donde se encontraba en el suelo, rodeado por un grupo de curiosos.

El juez Pardo se da un último larguero y melancólico colapso en el proceso Ray. Profeta de la revolución dada por la Cámara correspondiente a la medida "disciplinaria" impuesta por el fantástico magistrado platense al fiscal doctor Estigarribia, el doctor Ray, que se llama Juan Carlos Ramo, lo llevaron al hospital de Saavedra, donde se encontraba en el suelo, rodeado por un grupo de curiosos.

El juez Pardo se da un último larguero y melancólico colapso en el proceso Ray. Profeta de la revolución dada por la Cámara correspondiente a la medida "disciplinaria" impuesta por el fantástico magistrado platense al fiscal doctor Estigarribia, el doctor Ray, que se llama Juan Carlos Ramo, lo llevaron al hospital de Saavedra, donde se encontraba en el suelo, rodeado por un grupo de curiosos.

El juez Pardo se da un último larguero y melancólico colapso en el proceso Ray. Profeta de la revolución dada por la Cámara correspondiente a la medida "disciplinaria" impuesta por el fantástico magistrado platense al fiscal doctor Estigarribia, el doctor Ray, que se llama Juan Carlos Ramo, lo llevaron al hospital de Saavedra, donde se encontraba en el suelo, rodeado por un grupo de curiosos.

Lotería de Tucumán

Los 19 primeros premios				
1.-Con \$	25.000	8198	11.-Con \$	100 9663
2.- " "	3.000	17283	12.- " "	100 11458
3.- " "	1.000	5876	13.- " "	100 15805
4.- " "	500	19525	14.- " "	100 16164
5.- " "	250	10441	15.- " "	100 19094
6.- " "	250	12656	16.- " "	100 21340
7.- " "	100	2117	17.- " "	100 22404
8.- " "	100	4052	18.- " "	100 22744
9.- " "	100	4106	19.- " "	100 23016
10.- " "	100	6036		

Esta Madrugada se Incendió un Taller de Carpintería

Se Desconoce el Origen, Como Asimismo el Monto de los Perjuicios

PERDIDAS TOTALES Se inicia el ataque Inmediatamente ocurrió el incendio en la madrugada del día 16, en un taller de carpintería, situado en la calle de la Unión, número 121, en el barrio de San Nicolás. El incendio, que se originó en un taller de carpintería, situado en la calle de la Unión, número 121, en el barrio de San Nicolás. El incendio, que se originó en un taller de carpintería, situado en la calle de la Unión, número 121, en el barrio de San Nicolás.

Pérdidas totales

Se desconoce el Origen, Como Asimismo el Monto de los Perjuicios. Se desconoce el Origen, Como Asimismo el Monto de los Perjuicios. Se desconoce el Origen, Como Asimismo el Monto de los Perjuicios.

El Punto Sobre la i

POCAS veces se ha marchado de Buenos Aires un viajero tan exacto como el de nuestra ciudad. De nuestra vida, que el líder socialista belga Emilio Vandervelde, que hace poco fue nuestro huésped. Así lo demuestran las crónicas que viene publicando en diarios franceses y de nuestra vida, que el líder socialista belga Emilio Vandervelde, que hace poco fue nuestro huésped.

Lia a Lia Firpo recupera su Antigua Forma

ESTADOS UNIDOS RECUERDA SIEMPRE A LUIS ANGEL FIRPO

Lectore, el Matchmaker de la Asociación Nacional, a su Paso por Montevideo, Comenta las Gestiones Realizadas: MacTigue, Renault y Roberti

UN PLANTEL DE BOXEADORES

MONTVIDEO, 16. — Hoy, a las 10, un grupo de amigos se reunieron en el salón de la Asociación Nacional de Boxeo, para celebrar el aniversario de la muerte de Luis Angel Firpo. El grupo estaba integrado por los señores MacTigue, Renault y Roberti, quienes en su momento fueron los principales promotores de la carrera de este gran campeón argentino. El Sr. MacTigue, quien se encuentra en Montevideo, comentó las gestiones realizadas por él y sus socios para que el cuerpo de Firpo fuera llevado a su país natal. El Sr. Renault, quien también estuvo presente, recordó las dificultades que se presentaron para conseguir el permiso necesario para el traslado del cuerpo. El Sr. Roberti, quien fue el encargado de organizar el funeral, comentó la gran asistencia que hubo en la ceremonia. Los tres señores expresaron su profundo dolor por la pérdida de este gran campeón y su esperanza de que pronto sea llevado a su país natal para ser enterrado en su tierra.

El Sr. Roberti, quien fue el encargado de organizar el funeral, comentó la gran asistencia que hubo en la ceremonia. Los tres señores expresaron su profundo dolor por la pérdida de este gran campeón y su esperanza de que pronto sea llevado a su país natal para ser enterrado en su tierra.

Dos Luchas de Excepcional Importancia se Sostendrán Esta Noche en el Casino

Thomson y Travaglini Continuarán en su Match Defensivo, y Grykis Continuará Luchando con Le Boucher

Una noche realmente interesante se ofrecerá esta noche que continuará en esta noche. El programa de hoy es interesante.

EN EL PUEBLO DEL AGUA LA FUENTE SE MUERE DE SED

La Situación por que Atraviesan los Vecinos de Bernal (F. C. S.) es Intolerable, Debido a la Falta de Agua. Acaparsa por la Empresa de Agua Corriente UN SERIO PELIGRO PARA LA SALUD PUBLICA

La población de Bernal, población de 10.000 habitantes, vive en una situación de extrema necesidad de agua. La empresa de agua corriente, que es la única que abastece a la ciudad, ha dejado de funcionar, lo que ha causado una gran crisis. Los vecinos están sufriendo por la falta de agua, lo que está afectando su salud y su vida diaria. La situación es intolerable y se necesita una solución urgente.

El programa de hoy es interesante. Los señores Thomson y Travaglini continuarán su match defensivo, y Grykis continuará luchando con Le Boucher.

El Sr. Roberti, quien fue el encargado de organizar el funeral, comentó la gran asistencia que hubo en la ceremonia. Los tres señores expresaron su profundo dolor por la pérdida de este gran campeón y su esperanza de que pronto sea llevado a su país natal para ser enterrado en su tierra.

Ya no parece el mismo, Luis Angel Firpo. Día a día está "matando" al público que lo ve. El programa de hoy es interesante.

EL PINTOR MALINVERO ENLUGURA UNA EXPOSICION EN LA PLATA

El pintor Atilio Malinvero, artista de reconocido mérito, inaugurará el lunes próximo una exposición de sus obras en el salón de actos de la Municipalidad de Buenos Aires. La inauguración se realizará a las 12 horas.

Mañana Será Colocada la Piedra Fundamental del Hospital de Vicente López

Asistirá al Acto el Gobernador de la Provincia de Buenos Aires, y Altas Autoridades Nacionales y Provinciales. La importancia de la obra es grande.

Centros Sociales

Fiestas Artísticas y Bailes Familiares. La Unión Comercial Argentina, Solista de Todos los Comerciantes Ayuda Colectiva.

Realizarán mañana por la tarde reuniones familiares y bailes en el Centro Social de la Unión Comercial Argentina. La inauguración se realizará a las 12 horas.

El acto de mañana. La inauguración se realizará a las 12 horas.

La situación por que atraviesan los vecinos de Bernal (F. C. S.) es intolerable, debido a la falta de agua. Acaparsa por la empresa de agua corriente un serio peligro para la salud pública.

La población de Bernal, población de 10.000 habitantes, vive en una situación de extrema necesidad de agua. La empresa de agua corriente, que es la única que abastece a la ciudad, ha dejado de funcionar, lo que ha causado una gran crisis.

La situación por que atraviesan los vecinos de Bernal (F. C. S.) es intolerable, debido a la falta de agua. Acaparsa por la empresa de agua corriente un serio peligro para la salud pública.

La población de Bernal, población de 10.000 habitantes, vive en una situación de extrema necesidad de agua. La empresa de agua corriente, que es la única que abastece a la ciudad, ha dejado de funcionar, lo que ha causado una gran crisis.

La situación por que atraviesan los vecinos de Bernal (F. C. S.) es intolerable, debido a la falta de agua. Acaparsa por la empresa de agua corriente un serio peligro para la salud pública.

La población de Bernal, población de 10.000 habitantes, vive en una situación de extrema necesidad de agua. La empresa de agua corriente, que es la única que abastece a la ciudad, ha dejado de funcionar, lo que ha causado una gran crisis.

La situación por que atraviesan los vecinos de Bernal (F. C. S.) es intolerable, debido a la falta de agua. Acaparsa por la empresa de agua corriente un serio peligro para la salud pública.

Se Ayudará a las Víctimas del Ciclón

La Unión Comercial Argentina, Solista de Todos los Comerciantes Ayuda Colectiva.

La Unión Comercial Argentina, Solista de Todos los Comerciantes Ayuda Colectiva.

La Unión Comercial Argentina, Solista de Todos los Comerciantes Ayuda Colectiva.

La Unión Comercial Argentina, Solista de Todos los Comerciantes Ayuda Colectiva.

La Unión Comercial Argentina, Solista de Todos los Comerciantes Ayuda Colectiva.

La Unión Comercial Argentina, Solista de Todos los Comerciantes Ayuda Colectiva.

La Unión Comercial Argentina, Solista de Todos los Comerciantes Ayuda Colectiva.

La Unión Comercial Argentina, Solista de Todos los Comerciantes Ayuda Colectiva.

La Unión Comercial Argentina, Solista de Todos los Comerciantes Ayuda Colectiva.

La Unión Comercial Argentina, Solista de Todos los Comerciantes Ayuda Colectiva.

La Unión Comercial Argentina, Solista de Todos los Comerciantes Ayuda Colectiva.

La Unión Comercial Argentina, Solista de Todos los Comerciantes Ayuda Colectiva.

La Unión Comercial Argentina, Solista de Todos los Comerciantes Ayuda Colectiva.

La Unión Comercial Argentina, Solista de Todos los Comerciantes Ayuda Colectiva.

La Unión Comercial Argentina, Solista de Todos los Comerciantes Ayuda Colectiva.

El nuevo envase del Bay Biscuit

Ahora, con este envase registrado, resulta fácil evitar los contrabandos que antes "vendaban" los muchos imitadores de los "BAY BISCUIT".

EN LA CAPITAL: \$ 1.—



9 paquetes dentro de una lata herméticamente cerrada.

Los "BAY BISCUIT" son los bizcochos que han hecho la grandeza del establecimiento Terrabusi. Desde que nos iniciamos, cada día fabricamos más, y por ello, han llegado a ser hoy, comprobadamente, los bizcochos que más se venden en todo el país.

El valor alimenticio y el poder de asimilación del "BAY BISCUIT" es tal, que según análisis practicado por el prestigioso profesional D. Henry D'André (Ingénieur - chimiste), 100 gramos de los deliciosos "BAY BISCUIT" equivalen, para la producción de calor y energía requerida por el organismo, a:

Después de esto, ¿hace falta agregar algo más? Ciertamente, sólo otra verdad: que desde el momento que se les prueba, los "BAY BISCUIT" hacen desear la hora del te.

Así, en paquetes de los "BAY BISCUIT" cada uno siempre le los podrá saborear hasta con su exquisito e insigne aroma. ¡Pruebe hoy qué delicioso resulta un "BAY BISCUIT" untado con manteca y luego cubierto con dulce!



ESTABLECIMIENTO MODELO
TERRABUSI

Para el lunes se prepara "La Buena Noche".

CORRIENTES 1140

El Progreso Creciente de la Industria Automotriz es el Aspecto Más Destacado del Siglo de la Mecánica

DE PS. PRES A NUEVA YORK EN AUTOMOVIL

El Enfermo Tenía Tal Fiebre que el Termómetro no Marcaba Más. — Un Hospital y Enfermeras Improvisados. — "Padre de Todos los Médicos" es Algo Así como Director de la A. P.

El enfermo tenía el cuerpo tan caliente que el termómetro no marcaba más. La fiebre era tan alta que el enfermo estaba en un estado de coma. Los médicos improvisados en el hospital no podían hacer nada por el enfermo. El enfermo murió a las pocas horas. El enfermo era el Sr. X, un hombre de 50 años, que había viajado en un automóvil de Nueva York a Buenos Aires. El Sr. X había estado en un estado de coma desde que había llegado a Buenos Aires. El Sr. X había estado en un estado de coma desde que había llegado a Buenos Aires. El Sr. X había estado en un estado de coma desde que había llegado a Buenos Aires.

LA BIBLIOTECA AMBULANTE



Contribuyendo a distraer la vida de los que viven en el campo. Sucursal de una biblioteca pública, montada sobre un chasis Chevrolet, repartida por los caminos libres ya pedregados, entre aquellos que viven distantes de la ciudad.

Después de haber estado en un estado de coma, el enfermo fue trasladado a un hospital improvisado. Los médicos improvisados en el hospital no podían hacer nada por el enfermo. El enfermo murió a las pocas horas. El enfermo era el Sr. X, un hombre de 50 años, que había viajado en un automóvil de Nueva York a Buenos Aires. El Sr. X había estado en un estado de coma desde que había llegado a Buenos Aires. El Sr. X había estado en un estado de coma desde que había llegado a Buenos Aires. El Sr. X había estado en un estado de coma desde que había llegado a Buenos Aires.

EL A. G. A. INSTALA OFICINAS DE INFORMES EN MAR DEL PLATA

El Automóvil Club Argentino, entre sus buenas obras, cuenta con una oficina de informes en Mar del Plata, que en la época veraniega presta grandes servicios a los automovilistas. En la oficina se encuentran los datos de los accidentes ocurridos en la zona, y se emiten los informes correspondientes. La oficina es muy bien equipada y está a disposición de todos los interesados.

NUEVO DISTRIBUIDOR DEL AUTO VAUXHALL

Los Señores Carlos Sly y Cia. se han Hecho Cargo

La conocida firma, Carlos Sly y Cia. se ha hecho cargo de la distribución de los automóviles Vauxhall en la ciudad de Buenos Aires. La firma se ha comprometido a ofrecer a los clientes los mejores precios y el mejor servicio. La firma se ha comprometido a ofrecer a los clientes los mejores precios y el mejor servicio. La firma se ha comprometido a ofrecer a los clientes los mejores precios y el mejor servicio.

LAS PRÓXIMAS CARRERAS DEL M. CLUB ARG.

La Disputa de la Carrera por el Trofeo Fernet Branca

OTRA CARRERA

Los dirigentes del Moto Club Argentino, cuyo fin el domingo 17, a las 10 horas, en el circuito de la Recoleta, será la disputa de la carrera por el Trofeo Fernet Branca. La carrera será de 100 kilómetros y será disputada por varios equipos. La carrera será de 100 kilómetros y será disputada por varios equipos. La carrera será de 100 kilómetros y será disputada por varios equipos.

OTRO EXITO DEL VEEDOL Y TIDOL

En la carrera de automóviles de 100 kilómetros, que tuvo lugar el domingo 17, a las 10 horas, en el circuito de la Recoleta, el equipo Veedol y Tidol obtuvo un exitoso resultado. El equipo Veedol y Tidol obtuvo un exitoso resultado. El equipo Veedol y Tidol obtuvo un exitoso resultado.

SE DISPUTARÁ UNA CARRERA EN VENADO TUERTO

Mañana se disputará en Venado Tuerto una carrera de automóviles de 100 kilómetros. La carrera será disputada por varios equipos. La carrera será disputada por varios equipos. La carrera será disputada por varios equipos.

EL VENDEADOR ES DIGNO DE HOMENAJE

En las esferas comerciales, en el mundo automovilístico, particularmente, vive un hombre cuya labor social es generalmente desconocida y cuyo aporte comercial es frecuentemente desapreciado. Este hombre es el vendedor de automóviles. El vendedor de automóviles es un hombre que trabaja duro para ofrecer a los clientes los mejores precios y el mejor servicio. El vendedor de automóviles es un hombre que trabaja duro para ofrecer a los clientes los mejores precios y el mejor servicio. El vendedor de automóviles es un hombre que trabaja duro para ofrecer a los clientes los mejores precios y el mejor servicio.

EL COCHE PARA LA FAMILIA



La fotografía muestra un automóvil de turismo Buick 1929, modelo 49, de siete asientos. Como puede verse, la amplia capacidad de este coche permite que viajen en él, al llegar a darse el caso, 7 pasajeros.

Los Durant Marcan un Record de Ventas

De entre los modelos que llegaron al presente año a nuestro país y que se han impuesto en una forma tan manifiesta y rápida, figura el Durant que importa la firma Durant y Cia. Los Durant se han impuesto en una forma tan manifiesta y rápida, figura el Durant que importa la firma Durant y Cia. Los Durant se han impuesto en una forma tan manifiesta y rápida, figura el Durant que importa la firma Durant y Cia.

LA FAMILIA DE LA GENERAL MOTORS AUMENTA

La General Motors, línea 1928-29, amplió, con el modelo 1929, el número de modelos que ofrece a los clientes. La General Motors, línea 1928-29, amplió, con el modelo 1929, el número de modelos que ofrece a los clientes. La General Motors, línea 1928-29, amplió, con el modelo 1929, el número de modelos que ofrece a los clientes.

EL DIA 10 DE DICIEMBRE

El escribano Sr. Agustín A. Calvino abrirá los sobres que contienen los números que resultarán premiados en el GRAN CONCURSO NIPAGARA y que se hallan depositados en la caja N° 13 del Banco de Boston SEJAS AUTOMOVILES DE OBSEQUIO

- DETALLE DE LOS PREMIOS:
- 1° Studebaker "Director" 7 asientos.
 - 2° Chrysler "Modelo 62" 5 asientos.
 - 3° Ford "Sedan" 4 puertas.
 - 4° Rugby, doble faeton, 4 cilindros.
 - 5° Chevrolet, doble faeton, 4 cilindros.
 - 6° Ford, doble faeton.

Exija a su Proveedore: Por cada litro de 2 galones, un litro. Por cada litro de un galón, un litro. Por cada litro de 1/2 galón, un litro. (Cada 2 galones se reparte por un premio).

Si los números que venga Vd. en su poder son iguales a cualquiera de los que figuran en esta lista, está depositado en el Banco de Boston, lo entregamos los automovilistas que lo corresponden. No podemos entregar a cada uno de los ganadores una lista de los números que resultarán premiados, los que están a disposición de la Comisión Directiva del concurso. Si desea saber más detalles, consulte el Boletín N° 1287, Capital Federal, sociedad que podrá así tomar parte en el concurso.

Nota importante: los cupones deben ser canjeados por números definitivos antes del 10 de Diciembre próximo.

García Justo y Cia. BOEDO 1738/58 BUENOS AIRES

Los caminos son máquinas de progreso



Los INTERNATIONAL le Servirán a Vd.

Ayudándole a Servir a Otros

PARA esos días de calor sofocante cuando miles y miles de personas sedientas piden bebidas frescas, los Camiones Rápidos INTERNATIONAL le servirán a Vd. haciendo entregas rápidas y seguras a sus clientes. La fuerza y rapidez son características muy notables de esta gran serie de camiones. Los camiones INTERNATIONAL, en todo el mundo, están sirviendo a miles de industrias y negocios como el suyo. También le servirán a Vd.

Tiny tamaños y modelos para cada tipo de carga — el "Reparador Especial" para cargas menores de 1 tonelada; Camiones rápidos, 4 y 6 cilindros, para cargas hasta 2 1/2 toneladas; Camiones de empuje pesados de transmisión a cadena o engranajes, para cargas hasta 6,000 kilos. Visite nuestro salón de exposición. Gustosos enviaremos folletos a quien los solicite.

INTERNATIONAL HARVESTER COMPANY ARGENTINA. BAIIA BLANCA BUENOS AIRES ROSARIO CHILANA 642 CHILE 801

Evite la garrra de la Fricción

El "Standard" Motor Oil queda incombustible entre el motor y la destructora garrra de la Fricción. Su oleaginoso "capa protectora" es la mejor garantía para disminuir el automovilismo agradable.

Se genera un gran calor terrible y únicamente un aceite lubricante altamente refinado y perfecto puede resguardar con éxito de la usuradora mano de la Fricción.

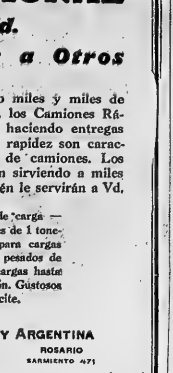
Con "Standard" Motor Oil en su cárter nunca debe Ud. temer a la inextinguible destructora garrra de la Fricción.

Los "Standard" Motor Oil pone una oleaginoso "capa protectora" entre todas las piezas de su motor a las que se adhiere (tenazmente) y al calor le impide la rápida fricción de las partes móviles pueden hacerla desaparecer.

Rellene el cárter cada 1000 kilómetros con el más fiel aliado de su motor — "Standard" Motor Oil — y disfrute del gran poder surgente libre de las garras de la Fricción.

"Un poco un litro"

West India Oil Company "STANDARD" MOTOR OIL



Los Durant Marcan un Record de Ventas

De entre los modelos que llegaron al presente año a nuestro país y que se han impuesto en una forma tan manifiesta y rápida, figura el Durant que importa la firma Durant y Cia. Los Durant se han impuesto en una forma tan manifiesta y rápida, figura el Durant que importa la firma Durant y Cia. Los Durant se han impuesto en una forma tan manifiesta y rápida, figura el Durant que importa la firma Durant y Cia.

LA FAMILIA DE LA GENERAL MOTORS AUMENTA

La General Motors, línea 1928-29, amplió, con el modelo 1929, el número de modelos que ofrece a los clientes. La General Motors, línea 1928-29, amplió, con el modelo 1929, el número de modelos que ofrece a los clientes. La General Motors, línea 1928-29, amplió, con el modelo 1929, el número de modelos que ofrece a los clientes.

Evite la garrra de la Fricción

El "Standard" Motor Oil queda incombustible entre el motor y la destructora garrra de la Fricción. Su oleaginoso "capa protectora" es la mejor garantía para disminuir el automovilismo agradable.

Se genera un gran calor terrible y únicamente un aceite lubricante altamente refinado y perfecto puede resguardar con éxito de la usuradora mano de la Fricción.

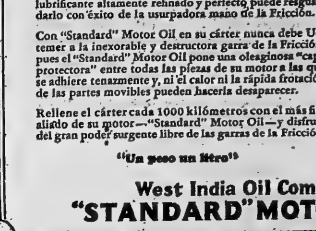
Con "Standard" Motor Oil en su cárter nunca debe Ud. temer a la inextinguible destructora garrra de la Fricción.

Los "Standard" Motor Oil pone una oleaginoso "capa protectora" entre todas las piezas de su motor a las que se adhiere (tenazmente) y al calor le impide la rápida fricción de las partes móviles pueden hacerla desaparecer.

Rellene el cárter cada 1000 kilómetros con el más fiel aliado de su motor — "Standard" Motor Oil — y disfrute del gran poder surgente libre de las garras de la Fricción.

"Un poco un litro"

West India Oil Company "STANDARD" MOTOR OIL



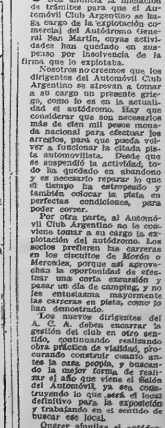
VENENO EN GOTAS

1300 Caro

ES NEBULOSO EL FUTURO DEL AUTODROMO.

de tránsito para que el Automóvil Club Argentino se haga cargo de la explotación comercial del Autódromo General San Martín, cuyas actividades han quedado en suspenso por insolvencia de la firma que lo explotaba.

Nosotros no creemos que los dirigentes del Automóvil Club Argentino se atrevan a tomar



CORREO DEL AUTO
López—Rafaela: El señor F. C.
cia representa los amortiguado
Lovejoy.

1



AKER

Resistencia.
Nacional de Francia

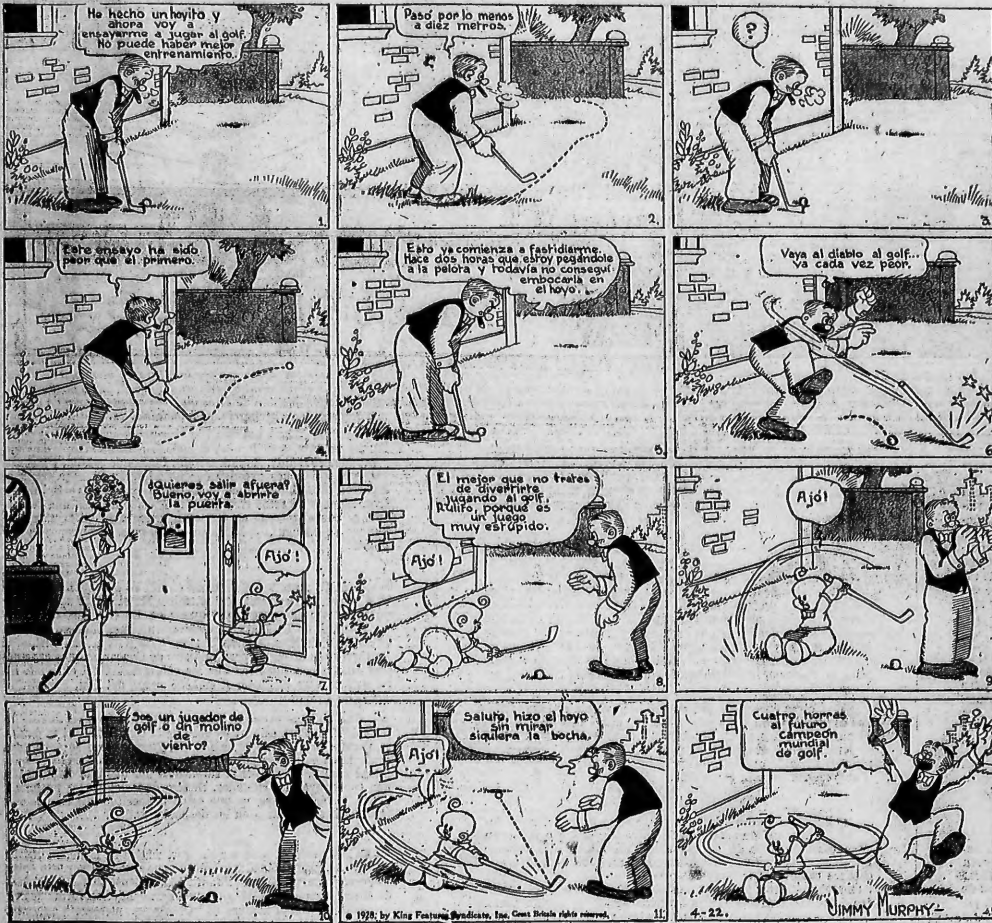
EXPOSICION:
Avda. DE MAYO 1366/70

Blotia de Debe-
Nuestro a las
taras. \$m44 por
pes, cocina, sala
sino y cocina
ración. Comisión
y Cia.



BREVES TRAGEDIAS DE LA VIDA MODERNA

por Jimmy Murphy



TRES CHISTES SELECCIONADOS



—Pochola es guapísima e inteligente.
—Pues ella opina de tí lo contrario.
—No nos creas a ninguna de las dos, porque decimos siempre lo contrario de la realidad.



—¡BAILA ORES!
—Esta quiere que aceptem un contrato "pa" bailar en París, pero cualquiera sabe cómo está en Francia la "vía".
—¡No está mal! Veintitantos centímetros más estrecha...
—(De "A. B. C.", Madrid)

De Revistas Extranjeras



El — ¡Mujer, no metas ruido, que después los vecinos de abajo se quejan!

ALMA TORERA

por D. Juan el Zorro

El Jabón es Explosivo

En quince industrias químicas de Pittsburgh, anuncia que ha descubierto un nuevo explosivo formado por la mezcla de los componentes del jabón común, el cual se genera durante la fabricación de este último. El aire, es terriblemente inflamable y produce explosión violenta y letal. ¡Atención!

LINDBERGH INFRACTOR DEL TRAFICO

Las autoridades de St. Louis han impuesto a Lindbergh una multa de un dólar por haber sido sorprendido volando sobre las calles de la ciudad un automóvil — registro regular de un administrador — sin tener la licencia para conducir esa clase de vehículos.

CONTRA EL SUICIDIO

JOSEPHINE DUNN

"Salvation Army" de Irlanda ha establecido una sección destinada a hacer propaganda contra el suicidio.

Maquinaria Yagani en Alemania

Los alemanes crean, hacen maquinarias yagani. En 1927 construyeron 1212 máquinas y en el primer trimestre de 1928, esta industria ya han pasado a 1.600.

PUENTE DEL RIN



Josephine Dunn, la estrella francesa, no quiere ser matada que sus rivales yagani, y trata de demostrarles que edita los deportes. Incluso la equitación, en caballo de madera.

Un bigamo es un hombre que tiene dos esposas de más.

ASISTE A DOS UNIVERSIDADES DISTANTES 1.500 KILOMETROS

El profesor Charles H. Kell, de la Universidad de Chicago, asiste a la Universidad de Columbia, en Nueva York, y a la Universidad de California, en Berkeley, a la vez. El profesor dice que es un "bigamo" académico.

Curiosas fotografías artísticas del puente principal sobre el Rin, en Colonia.

¡Usted se imagina, tal vez, que nunca ha tenido un momento de suerte en su vida! Es un error. Usted estaba sufriendo cuando las fortunas golpean su puerta. Eso es todo. ¡STERN! "REY. De la chance".

¿RECUERDA USTED?

—¿Cuántos kilómetros de ferrocarril tiene la Argentina?
—Cuando fui inaugurado la "Luz del Sur".
—¡Qué es la capital de las Islas Malvinas?
—Mañana se lo diremos.

NADADORAS GEMELAS



Harry Dietz, dedicado lector de congresos, ha expresado en Munich una colección de sus cuadros, entre los cuales figura "El rey de la noche".

Túnel submarino natural

Unos pocos escapan de la boca de St. Louis y aparecen en la de St. John, y con posterioridad a un túnel submarino que comunica ambas islas, y que posteriormente se perforó por una corriente de agua subterránea, ahora denominada "túnel". Tiene 100 metros de largo y una gran cantidad de canales.

Phyllis y Carlota Zelenfeld son dos hermanas gemelas, que se distinguen, las dos, como excelentes nadadoras.

Vive en el Atlántico

Mr. Laurence Duncan, de Hove, Inglaterra, ha realizado en los 87 años que tiene de vida, 141 viajes al Atlántico Norte. Es un "record" hasta para un marino. Y Mr. Duncan, no lo es. Jamás ha naufragado. Y esto es otro "record".

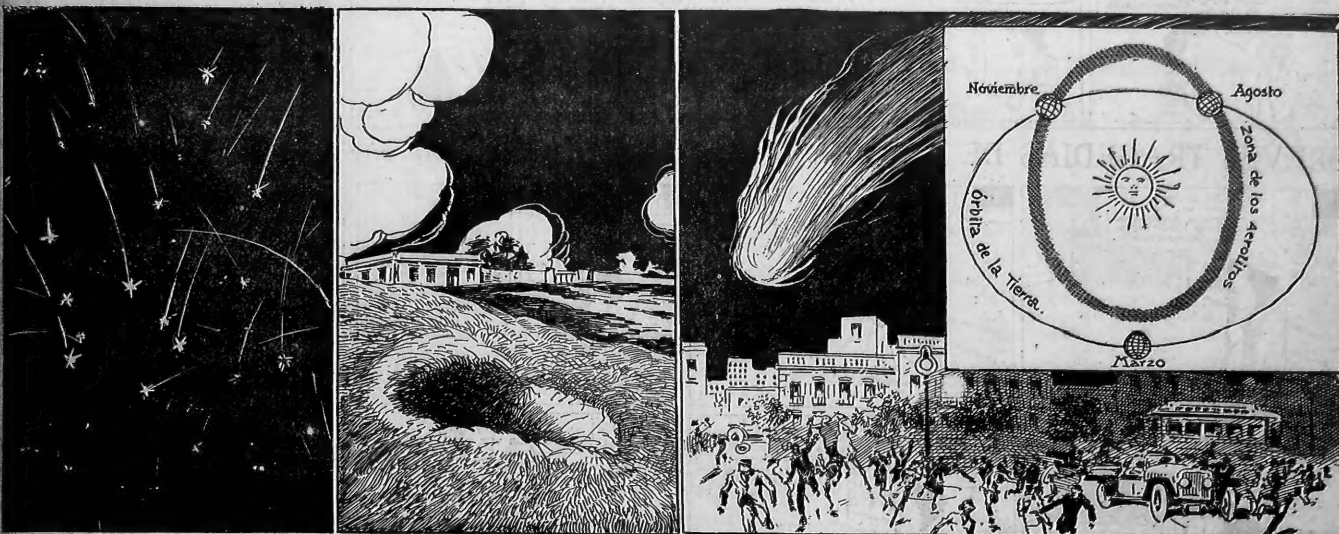
Casos Desagradables

El "Proceso" mundial de casos desagradables se abre el martes de Valladolid, en Chile. Hay actualmente 10.000 casos desagradables, en una población de 500.000 habitantes. Esto es la lamentable consecuencia de la estructura de los carabineros.

MUJERES AVIADORAS COMERCIALES

En los Estados Unidos hay 8 pilotos femeninas en diversas líneas de aviación comercial. En Francia hay 3 y en Gran Bretaña 2. Ninguna ha sufrido, jamás, un accidente.

La Maravillosa Lluvia de Estrellas



Durante estas últimas noches se ha podido observar en el cielo un espectáculo maravilloso: numerosas estrellas fugaces han cruzado el espacio, dando la impresión de fuegos de artificio siderales.

En un campo de Concordia, no lejos de un poblado, cayó un aerolito enterrándose profundamente en el suelo, e igual fenómeno se produjo anteaer en una localidad alemana, en las proximidades del Rin

Estos fenómenos se explican porque la Tierra pasa en estos momentos por la órbita de una acumulación de polvo cósmico, que es un verdadero anillo que gira como nosotros en torno del Sol, como puede apreciarse en el esquema. Está dentro de las probabilidades que uno de estos viajeros celestes caiga en medio de una ciudad. — En tal caso, provocaría una catástrofe de proporciones inimaginables.

EN estas últimas noches, sobre todo cuando ya se aproxima la madrugada, se ha observado un espectáculo celeste que, aunque frecuente en el resto del año, ha adquirido una maravillosa multiplicidad. Aparentemente, una estrella abandona de improviso su inmutable posición, adquiere un brillo extraordinario, relampagueante, y después de describir una elegante parábola, como un cohete gigantesco, se pierde en el espacio infinito. Y, cuando todavía no se ha borrado del cielo la huella luminosa de esa estrella, estalla otra nueva, y otra y otra, en una profusión que llega a parecer fantástica.

ESTE soberbio espectáculo de fuegos de artificio siderales, es el fenómeno llamado de las Estrellas fugaces. En la antigüedad se creía que eran estrellas que caían a la tierra, y las supersticiones de los pueblos de pastores dicen que cada una de ellas es un alma que abandona el mundo. Pero la ciencia, que destruye una por una todas las leyendas, ha averiguado que se trata de corpúsculos de materia, de pequeñísimos mundos que nuestro planeta encuentra a su paso, y que, atraídos por la ley de gravedad, le precipitan contra nosotros, y al penetrar en nuestra atmósfera, llevados por la combinación de fuerzas de nuestra velocidad y la suya, desarrollan súbitamente un calor espantoso y se ponen incandescentes.

LAS observaciones constantes de los astrónomos, han llegado a establecer que estas lluvias de estrellas, si bien se observan con frecuencia durante casi todo el año, adquieren una multiplicidad extraordinaria en dos épocas: a principios de agosto y a mediados de noviembre. Las de la actual época parecen partir de un punto situado en la constelación de León, y por eso han sido designadas con el nombre de Leónidas, y las de agosto dan la impresión de desprenderse de la constelación de Perseo, y han sido llamadas Perséidas.

Olmsted, el astrónomo norteamericano que estudió detenidamente el fenómeno, dice que en la noche del 12 al 13 de noviembre, de 1833, en un período de observación de 7 horas, surgieron al cielo 240.000 estrellas fugaces, lo que da un promedio de más de 34.000 por hora. Fue un espectáculo maravilloso, de una imponencia atrozadora, que hizo, por momentos, que el cielo adquiriera, en plena noche, el esplendor del día.

SE guardaba memoria de que igual fenómeno se había observado anteriormente en 1768 y en 1799, y la coincidencia de los períodos de 33 años, hizo que se aguardara con impaciencia la noche del 12 de noviembre de 1866. Anticipándose en 24 horas a las expectativas de los astrónomos, decididos esta vez a estudiar detenidamente el caso, la lluvia de las estrellas se produjo en la noche del 11 al 12 de noviembre, con igual profusión y con semejante aspecto maravilloso. Y, para confirmar la regla, en 1899 se repitió el extraordinario espectáculo. Y, seguramente, se repetirá en el año 1932.

Pero, entretanto, la lluvia se produce anualmente, sin llegar a adquirir la intensidad singular de esos años, lo que demuestra,

en forma evidente, que por estas épocas, nuestra Tierra cruza la órbita de un verdadero círculo de mundos pequeñísimos, que forman parte de nuestro sistema solar, demasiado pequeños para aspirar al nombre de planetas, y ni siquiera al de asteroides o planetoides, y que se ha convenido en llamar: aglomeración de polvo cósmico.

A qué se debe la presencia de este anillo de polvo cósmico que, igual que la Tierra, gira en torno del Sol?

El astrónomo Schiaparelli, cuya opinión comparten otros sabios, ha lanzado la teoría de que se trata de materia cósmica dejada a su paso por algunos cometas. Y para fundar su aserto, señala la coincidencia de que cada año, por esta época, nuestro planeta cruza la órbita del cometa Tempel, del año 1866, cometa que, justamente, tiene una revolución de 33 años, lo que explicaría, también, la intensificación del fenómeno con igual periodicidad.

Hay otras épocas del año en que la lluvia de estrellas fugaces es también notable, y son: el 10 de agosto, que coincide con el paso de la Tierra por la órbita del cometa de 1862; el 10 de diciembre, que corresponde al paso por la elipse del famoso cometa de Biela; y el del 20 de abril, que coincide con el paso por la trayectoria del cometa de 1861.

SEGUN esa teoría, los cometas, a su paso por el cielo, dejan tras sí un enjambre de polvo cósmico, que señala su paso, como la estela de gases que deja un automóvil o el humo que despiden una locomotora de vapor. Y este polvo cósmico, que obedece como todo el Universo a la ley de gravedad, prosigue su marcha y se convierte en un satélite más de nuestro Sol. Dentro de él, hay astros de todas las magnitudes, y, seguramente, millones de pequeños sistemas planetarios, con sus soles, sus planetas y sus estrellas.

Si sabemos que nuestro sistema forma parte de la Vía Láctea, fácil nos es comprender que esa Vía puede ser la estela de polvo cósmico dejada a su paso por un cometa gigantesco, y que nuestro Sol, con su grandiosa casi inconcebible, y nuestra Tierra, con su humanidad tan orgullosa de su poderío, no son sino pequeñísimas partículas, expuestas a estrellarse cualquier día, en su marcha secular por el éter, con un planeta de fantásticas proporciones, que lo atraiga y lo convierta en una lluvia maravillosa de estrellas, como las que nos ocupan.

MUCHAS de estas estrellas fugaces, no obstante rozar nuestra atmósfera e incendiarse en ella, resisten a la atracción de la Tierra, por causas que aun no están bien establecidas, aunque se atribuye tal fenómeno a la fantástica velocidad a que corren, lo que las sustrae a los efectos de esa ley. Pero otras, tal vez porque su órbita coincide con la de la Tierra, se precipitan sobre la superficie.

EN este caso, reciben el nombre de Aerolitos o Meteoritos. Estos aerolitos se presentan en dos formas. Algunas veces, la estrella fugaz produce una detonación horribilosa, como un

trueno potente, que ilumina el cielo con resplandores de rayo, y produce el Bóido. Es una estrella fugaz que estalla, y sus restos, que casi nunca exceden de diez kilogramos, cada trozo, se esparcen sobre la superficie y abarcan radios de 10 a 15 kilómetros. Muchos de estos trozos son tan pequeñísimos, que se confunden con el terreno en que caen; otros caen en el mar y se hunden en las aguas y, la mayor parte, caen en terrenos deshabitados.

PERO otras veces la masa entera se precipita en la Tierra, con estrépito catastrófico. En el Chaco se encontró un Meteorito que pesaba 800 quintales. En el Museo de Historia Natural, de La Plata, se conserva un buen número de estos extraños visitantes celestes. Y ayer, "La Nación" da cuenta de un aerolito caído en las proximidades de Concordia que pesa unos tres kilogramos, mientras que los cablegramas del exterior, informan de otro caído en Alemania, cerca del Rin, a inmediaciones de Hrenid.

Casi siempre estos aerolitos caen en el mar o en territorios deshabitados. Pero esto no es obra de la casualidad, ni se debe a la providencia. La superficie de la Tierra, como se sabe, está ocupada en su mayor parte por los mares, y las tierras, propiamente dichas, están apenas salpicadas por uno que otro punto, que constituyen las ciudades. Dentro de la ley de las probabilidades, lo lógico, pues, es que estos meteoritos caigan con más frecuencia en el mar y en los deshabitados.

PERO esto no quiere decir que, dentro de la misma ley de las probabilidades, algún día no caiga un aerolito sobre una ciudad. En una llanura enteramente plana del Estado de Arizona, en los EE UU, hay un enorme hoyo en forma de cono, conocido con el nombre de "Gráter del meteorito", que mide 450 mtrs. de diámetro y 175 de profundidad y que actualmente es objeto de sondajes y excavaciones, pues se presume que a 500 metros se halla hundido, enterrado completamente, un monstruoso meteorito caído allí. Toda la comarca está sembrada de pequeños trozos de metal metálico. Y en 1908, según declara el profesor Brobovnikov, cayó en Siberia, en la provincia de Yenai, un aerolito de proporciones también gigantesca, que destruyó completamente el terreno, en un radio de 12 kilómetros. Millones de árboles fueron derribados por la explosión y sus troncos aparecieron tendidos en dirección concéntrica al sitio de la caída. El poblado más cercano, que está a 80 kilómetros de distancia, sufrió de reflejo las consecuencias de la caída: numerosas personas fueron derribadas y chamuscadas por la ola de calor que siguió a la catástrofe y, tanto esta onda térmica como el estallido del gigantesco choque, fueron sentidos a 650 kilómetros.

CON estos antecedentes, es fácil presumir que la caída de un meteorito en una ciudad, provocaría la más espantosa catástrofe de que la historia de la humanidad tenga memoria, aunque el viajero celeste no tuviera las proporciones gigantescas que deben tener los aerolitos de Arizona y Siberia, y al ceder solo a los 500 quintales de peso del que cayó, en época lejana, en el Chaco.